

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

(R)

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

 MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
 DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
 ET DE LA FORÊT

 SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
 Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
 LUCCIANA - 20290 - BORGIO -

 95.36.05.70


EDITION CORSE

 Bulletin Technique N° 91
 du 22 Janvier 1987

- Quelles ont été les conditions météorologiques de l'année 1986 ?
- Esca, Eutypiose, Excoriose = il faut s'en préoccuper dès maintenant

- QUELLES ONT ETE LES CONDITIONS METEOROLOGIQUES DE L'ANNEE 1986 ?

La tableau joint récapitule les données de BASTIA et AJACCIO

Rem = Les " écarts à la normale " correspondent à des différences entre les données météorologiques 1986 et des données moyennes obtenues sur une période de 30 ans (1950 à 1986).

En conclusion , si les températures sont restées semblables à celle des autres années, la pluviométrie a par contre été exceptionnellement élevée . Les mois d'octobre 1985 et février 1986 ont par exemple été marqués à BASTIA par des hauteurs de précipitations de 285 mm et 240 mm ; les 3 mois d'hiver 1986 ont totalisé 499 mm (soit un écart à la normale de + 276,3 mm). Au moment du débourrement de la vigne, les sols étaient gorgés d'eau.

Une pluviométrie moyenne, répartie en petites pluies a sévi ensuite pendant les mois d'avril, mai, juin, juillet, août, ce qui a entraîné le développement de nombreuses maladies cryptogamiques en particulier le mildiou. Celui-ci a été observé sur la vigne pratiquement jusqu'au mois de juin.

Par contre, le mois d'août fut sec et les traditionnelles pluies de fin août n'ont pas fait leur apparition en 1986. Les dégâts dûs au botrytis ont été rares.

.../...

P 1

4050 43422

1987: n° 91 - III 09 96, 98

ESCA, EXCORIOSE, EUTYPIOSE = il faut s'en préoccuper dès maintenant

*** ESCA

La maladie peut se manifester lentement, la vigne perdant progressivement sa vitalité en quelques années ou se traduire par une apoplexie c'est à dire un dessèchement brutal de la souche pendant l'été, ce dernier cas est très fréquent dans notre région et en toutes zones

symptômes externes

- feuilles présentant des plaques jaunâtres ou rougeâtres
- nervures vertes

Symptômes internes

- une coupe de bois fait apparaître une zone centrale molle, claire ressemblant à de l'amadou

Les agents responsables pénètrent par les plaies de taille ou par les blessures. Il faut donc **éviter** les grosses **plaies de taille, les blessures**, arracher puis brûler les souches malades.

/LUTTE CHIMIQUE /

Le seul produit actif est l'arsénite de soude. Il s'emploie à la dose de 1250 g de matière active par hl soit 5 l de produit commercial (PYRALESCA RS, PYRALUMNOL R) par hl. La pulvérisation doit bien mouiller la souche. Il faut pour cela environ 4 hl de bouillie/ha. Il faudra répéter de traitement 2 à 3 années de suite pour avoir une efficacité.

*** EXCORIOSE

Cette maladie est moins répandue, mais dans chaque région, on peut observer des ceps atteints

--> pendant la végétation

On observe sur les entre-noeuds de la base des sarments des crevasses noirâtres, en forme de "boutonnière" ou de "plaques, de chocolat", certains rameaux sont étranglés à la base.

--> pendant le repos végétatif

On retrouve les mêmes nécroses ; de plus les bois atteints prennent une coloration blanche et se recouvrent de petits points noirs (pycnide)

/LUTTE CHIMIQUE /

Il faut utiliser les mêmes produits que pour l'esca, mais à demie - dose (625 g de matière active /hl).

.../...

PERIODE	TEMPERATURES		PLUVIOMETRIE	
	moyenne	écart à la normale	hauteur	écart à la normale
JANVIER	8,8	+ 0,4	152,9	+ 74,9
FEVRIER	8,0	- 0,8	105,8	+ 34,8
MARS	11,1	+ 1,1	72,2	+ 12,2
AVRIL	12,8	+ 0,6	88,9	+ 37,9
MAI	17,6	+ 2,0	34,5	- 9,5
JUIN	18,7	- 0,5	23,0	+ 1,0
JUILLET	22,4	+ 0,6	16,6	+ 6,6
AOUT	23,1	+ 1,2	4,7	- 14,3
SEPTEMBRE	20,8	+ 1,0	7,7	+ 23,7
OCTOBRE	18,2	+ 1,8	23,9	- 58,1
NOVEMBRE	13,0	+ 0,5	20,7	- 71,3
DECEMBRE	9,8	+ 0,1	69,8	- 14,2
			684,7	+ 23,7

BASTIA

PERIODE	TEMPERATURES		PLUVIOMETRIE	
	moyenne	écart à la normale	hauteur	écart à la normale
JANVIER	9,1	+ 0,2	89,5	+ 24,9
FEVRIER	7,6	- 1,5	240,8	+ 157,3
MARS	10,9	+ 0,4	168,7	+ 94,1
AVRIL	12,4	- 0,3	55,8	- 2,6
MAI	18,1	+ 2,0	33,2	- 10,0
JUIN	19,9	- 0,1	27,9	- 4,5
JUILLET	23,4	+ 0,5	65,2	+ 54,8
AOUT	24,2	+ 1,2	2,6	- 31,7
SEPTEMBRE	21,1	+ 0,7	46,7	- 6,2
OCTOBRE	18,3	+ 1,6	55,4	- 48,6
NOVEMBRE	13,3	+ 0,4	65,2	- 26,4
DECEMBRE	10,2	+ 0,1	72,2	- 18,5
			923,2	+ 182,6

2

